

テクノポリスだより Vol.86

公益財団法人 郡山地域テクノポリス推進機構

平成29年5月1日

入居企業紹介

平成29年4月1日より入居

起業支援室No.4 株式会社アスター テクノラボ郡山

【本社】

秋田県横手市平鹿町浅舞字道川北 18-3

一主な事業内容一

- ○高効率モーターコイルの開発
- ○LED 照明機器の開発
- ○特殊接合技術の開発
- ○電熱マット製品の開発

-実績/表彰-







独自の積層技術により、従来よりも小型で高出力な高効率モーターコイル(AST コイル)の開 発に成功しました。コイルの大幅な高密度化による高出力・小型化が可能となるとともに、自由 な形状設計を実現することができます。

- ○戦略的省エネルギー技術革新プログラム (NEDO) 平成27年度提案テーマ採択
- ○秋田県発明展 東北経済産業局長賞 受賞 秋田県機械金属工業会長賞 受賞
- ○経済産業省 中小企業ものづくり高度化認定(サポイン)平成24年/平成25年
- ○経済産業省 はばたく中小企業・小規模事業者300社 受賞(平成28年)



一代表者からのひとことー

研究開発型企業として豊かな自然に恵まれた秋田から世界初を造り続け、世界中に届ける事を目指しています。さ らなる研究開発のスピードアップを図るべく、開発拠点として「テクノラボ郡山」を設立、大学や県内企業との連携 を深め、これまでにない製品を創り出すべく努力をしてまいります。

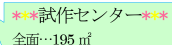
~ ものづくりインキュベーションセンター ~

会議室・試作センターをぜひご利用ください!!



会議室

全面…78 m² · 24 席 半面…39 m²・12 席 最大…40名(スクール形式) までご利用できます。



♪測定器具·雷動工具 手作業工具等備えて

あります。



試作センタ・



展示コーナー

展示コーナー

♪センター内の「展示コーナー」に 入居企業の研究成果品を 展示してありますので、 ぜひご覧ください。

NUBIC (日本大学産官学連携知財センター)

当機構では、日本大学との連携により、郡山地域に おける知的財産・産学連携活動を活性化させ、日本大 学及び企業間で行われる共同研究、技術移転等を通じ て、地域産業の発展・推進に寄与するための施設であ ります郡山地域テクノポリスものづくりインキュベー ションセンター内に、「NUBIC 郡山サテライト」を開 設し活動しております。

今年度の相談予定日は、下記のとおりです。

記

- **1 開催日時** 毎月第4水曜日 (10:00~16:00)
- 2 相談場所 郡山地域テクノポリス

ものづくりインキュベーションセンター

- 3 対象者 郡山地域をはじめ県内の中小企業・個人等
- 4 相談料 無料
- 5 申込方法 詳細は、インキュベーションセンター までご連絡ください。

以上

平成29年度須賀川方部アドホック研究会定期総会開催報告

平成29年4月25日(火)、ホテルサンルート須賀川において「平成29年度須賀川方部アドホック研究会定期総会」を開催しました。

当日は研究会会員企業等23名が参加し、平成28年度事業報告及び収支決算、平成29年度事業計画(案)及び収支予算(案)について、全会一致で可決されました。



総会の様子

また、今年度の運営委員により役員改選が行われ、会長に紅食株式会社 栗原敏郎代表取締役が再任されました。

なお、今年度の役員(運 営委員・監事) は右記の とおりです。

役員名	氏 名	企業名等
会 長	栗原敏郎 氏	紅食㈱ 代表取締役
副会長	神田雅彦 氏	神田産業㈱ 代表取締役
副会長	伊丹雅昭 氏	にこにこバラ園㈱ 代表取締役
運営委員長	水野和彦 氏	(有)ミズノ製作所 代表取締役
委 員	吉田尚正 氏	㈱吉城光科学 代表取締役社長
委 員	水上哲夫 氏	(相) ぱすわーど 代表取締役
委 員	佐藤 博氏	㈱ひまわり 代表取締役
委 員	日向信敬 氏	㈱日向精工 代表取締役
監 事	吉田一興 氏	福陽ガス㈱ 取締役相談役
監 事	鈴木洋二 氏	㈱アシスト 代表取締役

お知らせ

(公財)郡山地域テクノポリス推進機構 事務局 人事異動について

◆よろしくお願いします◆

平成29年4月1日付



企画管理課長 矢吹 貴志 ≪郡山市より派遣≫



技術コーディネーター 永**倉** 文芳 《笠原工業(株)OB》

なお、元インキュベーションマネージャー 兼 技術コーディネーター 佐藤彰の後任としまして、吉田裕二がお世話になります。

◆◆技術コーディネーター紹介◆◆

職 名: 技術コーディネーター

氏名(ふりがな):永倉 文芳 (ながくら ふみよし)

E-mail: nagakura@nm.net6.or.jp

専門分野:繊維高分子工学・緩衝設計

プロフィール:発泡プラスチック成形メーカーで、緩衝設

計を40年行ってきました。

特に 2DCAD での設計作図、3DCAD データでの発泡プラスチックの切削加工、3Dプ

リンターでの試作などを行ってきました。

自己 PR: 何も無いところから形状を作りあげていく

ことを行ってきましたので、今までの経験 を活かして、限られた条件の中で工夫しな がら、より良いものを作る商品開発のお役

に立ちたいと思います。

(公財)郡山地域テクノポリス推進機構平成29年度 主な事業・イベント

【5月】

- 助成事業第1回公募(4//1~5//31)
- ・ インキュベーションセンター入居者審査委員会(5月上旬)
- アライアンス役員会(5/17)
- 郡山地域産業支援機関連絡会議(5/23)

【6月】

- アライアンス総会(6/6)
- ・ アライアンス企業製品・研究成果等発表会 (6/6)
- · 第1回理事会 (6/7)
- · 定時評議員会 (6/23)

【7月】

ちびっ子マイスターズ・カレッジ (7月22~23)

[8月]

- ・ マイスターズ・カレッジ 2017 受講生募集
- · 中学生医工連携人材育成事業(8月上旬)
- ・ インキュベーションセンター入居者審査委員会

【9月】

- ・ マイスターズ・カレッジ 2017 (9 月中旬~11 月中旬)
- ・ アライアンス企業製品・研究成果等発表会

【10月】

- 助成事業第2回公募(10/1~11/30)
- ・ こおりやま産業博 (10/6~8)

【11月】

- 再生可能エネルギー産業フェア 2017 (11/8~9)
- ・ アライアンス企業製品・研究成果等発表会
- ロボットフェスタふくしま
- ・ メディカルクリエーションふくしま 2017
- ・ 第 18 回産学官連携フォーラム
- サイエンスツアー

【12月】

- ・ 郡山地域ものづくり受発注商談会(12/1)
- · 理事会 (12 月上旬)

【1月】

・ 平成30年テクノポリス新春講演会

【2月】

- アライアンス・全体会
- インキュベーションセンター入居者審査委員会

【3月】

・ 理事会

発行元 (公財)郡山地域テクノポリス推進機構/郡山地域ニューメディア・コミュニティ事業推進協議会

TEL 024-947-4400 FAX 024-947-4475 E-mail techno@nm.net6.or.jp

郡山地域テクノポリスものづくりインキュベーションセンター

TEL 024-926-0344 FAX 024-943-4441 E-mail monodukuri@nm.net6.or.jp

